

Tendencias en el uso de drogas entre los estudiantes de la secundaria y otros jóvenes

Tendencias en el uso

Desde 1975, el Estudio de Observación del Futuro (MTF, por sus siglas en inglés) ha realizado una encuesta anual sobre el alcance del uso de drogas entre los estudiantes del 12º grado de la secundaria. El estudio se amplió en 1991 para incluir a los estudiantes del 8º y del 10º grado. El Instituto de Investigación Social de la Universidad de Michigan se encarga de realizar este estudio bajo los auspicios del Instituto Nacional sobre el Abuso de Drogas (NIDA, por sus siglas en inglés). El objetivo de la encuesta es el de recolectar datos sobre el uso de drogas en los últimos 30 días, en el último año (uso anual) y durante toda la vida (uso en la vida)⁽¹⁾ entre los estudiantes de los grados indicados. El 31º estudio anual se realizó en el 2005.⁽²⁾

En su mayor parte, los patrones de uso de drogas mostraron una disminución o se mantuvieron estables entre el 2004 y el 2005. A continuación presentamos los hallazgos clave del MTF para el 2005, en algunas ocasiones, incluyen los datos de encuestas recientes del MTF.

Tendencias positivas

- **Cualquier droga ilícita**—Desde mediados de la década de los noventa, cuando el abuso de drogas llegó a su punto máximo, ha habido

una disminución en los tres grados en la categoría de “cualquier droga ilícita”. Basándose en los datos del 2005, la prevalencia anual entre los estudiantes del 8º grado ha disminuido en un 35 por ciento desde 1996, año en que se registró el abuso máximo de drogas en este grupo estudiantil. Mientras que el año en que se registró el mayor abuso de cualquier droga ilícita entre los estudiantes del 10º y del 12º grado fue en 1997; desde entonces, la prevalencia anual ha disminuido en un 23 por ciento entre los estudiantes del 10º grado y en un 10 por ciento entre los estudiantes del 12º grado.

- **Marihuana**—Entre el 2001 y el 2005, se ha visto una disminución en la prevalencia anual de un 21 por ciento entre los estudiantes del 8º grado y de un 19 por ciento entre los estudiantes del 10º grado. (Vea también Tendencias estables y Tendencias negativas).
- **Metanfetamina**—Entre el 2004 y el 2005, hubo una disminución significativa en las categorías de abuso en la vida, anual y en los últimos 30 días entre los estudiantes del 12º grado, así como en la categoría de abuso en la vida entre los estudiantes del 10º grado.

- **Cigarrillos/Nicotina**—Entre el 2004 y el 2005, hubo una disminución significativa en la categoría del abuso en la vida de cigarrillos entre los estudiantes del 8º y del 12º grado. De igual manera, los estudiantes del 12º grado mostraron una disminución significativa en las categorías de abuso diario de cigarrillos y de fumar más de ½ cajetilla al día. Entre los estudiantes del 12º grado hubo un incremento significativo en la desaprobación⁽³⁾ de fumar una o más cajetillas de cigarrillos al día. (Vea también Tendencias estables).
- **Esteroides anabólicos**—Entre el 2004 y el 2005, el abuso anual y en los últimos 30 días disminuyó significativamente entre los estudiantes del 12º grado. También la percepción de la disponibilidad de esteroides disminuyó significativamente entre los estudiantes del 8º grado.
- **MDMA (éxtasis)**—Entre el 2004 y el 2005, el abuso en la vida y la percepción de la disponibilidad⁽⁴⁾ de MDMA disminuyó significativamente entre los estudiantes del 12º grado. (Vea también Tendencias negativas).
- **Anfetaminas**—Entre el 2004 y el 2005, hubo una disminución significativa en las categorías de abuso en la vida, anual y en los últimos 30 días entre los estudiantes del 12º grado.
- **GHB**—Entre el 2004 y el 2005, hubo una disminución significativa en el abuso anual entre los estudiantes del 12º grado.
- **LSD**—Entre el 2004 y el 2005, el abuso en la vida y la percepción de la disponibilidad disminuyó significativamente entre los estudiantes del 12º grado.
- **Alucinógenos excluyendo a la LSD**—Entre el 2004 y el 2005, la percepción de la disponibilidad de estas drogas disminuyó significativamente entre los estudiantes del 12º grado.
- **Alcohol**—Entre el 2004 y el 2005, hubo una disminución significativa en las categorías de abuso en la vida y anual entre los estudiantes del 8º grado así como en la categoría de abuso anual entre los estudiantes del 12º grado. También se vio una disminución significativa en la prevalencia anual de embriaguez entre los estudiantes del 12º grado⁽⁵⁾.

Tendencias estables

- **Medicamentos de prescripción**—Entre el 2004 y el 2005, no hubo cambios significativos en el abuso de sedantes/barbitúricos o en el abuso de OxyContin entre los estudiantes del 12º grado. (Vea también Tendencias negativas).
- **Marihuana**—No hubo cambios significativos en el abuso de

marihuana en ninguno de los tres grados entre el 2004 y el 2005. (Vea también Tendencias positivas y Tendencias negativas).

- **Cigarrillos/Nicotina**—Entre el 2004 y el 2005, no hubo cambios significativos en el abuso de tabaco sin humo, de “bidis” (cigarrillos de tabaco con sabores, hechos en la India), ni de “kreteks” (cigarrillos de tabaco mezclados con clavo de olor, hechos en Indonesia) entre los estudiantes del 10º grado. (Vea también Tendencias positivas).
- **Inhalantes**—Entre el 2004 y el 2005, la prevalencia del abuso de inhalantes se mantuvo estable en los tres grados, después de un incremento en años recientes entre los estudiantes del 8º grado. (Vea también Tendencias negativas).
- **Metilfenidato (Ritalín)**—Entre el 2004 y el 2005, el abuso anual de metilfenidato se mantuvo estadísticamente estable entre los estudiantes de los tres grados.
- **Heroína y cocaína/crack**—Entre el 2004 y el 2005, el abuso de heroína y cocaína en sus diferentes formas incluyendo el crack y la cocaína en polvo se mantuvo estable entre los estudiantes de los tres grados.
- **PCP**—Se realizan encuestas sobre el abuso de la PCP sólo entre los estudiantes del 12º grado, y se ha mantenido estable en los últimos años.

Tendencias negativas

- **Medicamentos de prescripción**—El abuso anual de OxyContín y Vicodín, que se determinó por primera vez en el 2002, continuó a niveles preocupantes. En el 2005, el abuso anual de Vicodín fue del 9.5 por ciento entre los estudiantes del 12º grado, colocándola entre las drogas de abuso más común entre los estudiantes de este grado en la categoría de “uso anual”. Entre el 2002 y el 2005, hubo un aumento significativo en la prevalencia anual de OxyContín entre los estudiantes del 12º grado. Desde el 2001, ha habido un incremento del 25 por ciento en el abuso anual de sedantes/barbitúricos entre los estudiantes del 12º grado.⁽⁴⁾ (Vea también Tendencias estables).
- **Marihuana**—Entre el 2004 y el 2005, el porcentaje de estudiantes del 8º grado que consideraban que había un gran riesgo en fumar marihuana regularmente disminuyó significativamente. (Vea también Tendencias positivas y Tendencias estables).
- **Inhalantes**—Entre el 2002 y el 2005, los estudiantes del 8º grado experimentaron un incremento significativo en la categoría de abuso anual de inhalantes, aumentando del 7.7 por ciento al 9.5 por ciento. En el 2004, se vio un incremento significativo en la categoría de abuso en la vida de inhalantes entre los estudiantes del 8º grado, subiendo del

15.8 por ciento en 2003 al 17.3 por ciento, continuando la tendencia de aumento entre los estudiantes del 8º grado después de varios años en declive. (Vea también Tendencias estables).

- **MDMA (éxtasis)**—Entre el 2004 y el 2005, el porcentaje de estudiantes del 8º grado que vieron un gran riesgo en el uso ocasional de MDMA disminuyó significativamente. (Vea también Tendencias positivas).

Diferencias étnicas y raciales – Hallazgos clave para el 2005

Los estudiantes afroamericanos tienen tasas más bajas en las siguientes medidas del MTF en comparación a los estudiantes blancos o hispanos:

- En el abuso anual de drogas ilícitas entre los estudiantes del 12º grado
- En el abuso anual de “cualquier droga ilícita fuera de la marihuana” en los tres grados
- Entre los fumadores de cigarrillos
- En el abuso de alcohol entre los estudiantes de 10º y 12º grado.

Diferencias entre los sexos – Hallazgos clave para el 2005

Entre los estudiantes del sexo femenino del 12º grado, se notaron disminuciones estadísticamente significantes entre el

2004 y el 2005 en cuanto al abuso anual de anfetaminas; el abuso en los últimos 30 días, uso diario y en el fumar ½ cajetilla o más al día de cigarrillos; y en el abuso anual de esteroides anabólicos.

Hubo disminuciones estadísticamente significativas del 2004 al 2005 entre los estudiantes varones del 10º grado en cuanto a la prevalencia del abuso de alcohol y de embriaguez en los últimos 30 días.

Las drogas en las que se continúa viendo una diferencia clara entre los sexos en cuanto a la prevalencia del uso son los esteroides anabólicos y el tabaco sin humo: siendo el uso de ambas drogas más frecuente entre los varones que entre las mujeres.

La prevalencia en el abuso de marihuana es mayor entre los varones que entre las mujeres en los tres grados.

Las tendencias emergentes indican tasas más altas en el abuso de OxyContin y Vicodin entre los varones en comparación con las mujeres en el 12º grado.

El uso anual de “cualquier droga ilícita” en el año anterior, tanto en el 8º como en el 10º grado, es aproximadamente igual para los varones que para las mujeres, pero en el 12º grado es ligeramente más alto entre los varones que entre las mujeres.

El uso de “cualquier droga ilícita con excepción de la marihuana” es ligeramente más alto entre las mujeres que entre los varones en el 8º y el 10º grado, pero es mayor entre los varones del 12º grado.

1. Uso en la vida se refiere al uso de la droga por lo menos una vez en la vida del participante; uso anual se refiere a que el participante usó la droga por lo menos una vez en los 12 meses anteriores a la encuesta; uso en los últimos 30 días se refiere a que el participante usó la droga por lo menos una vez en el mes anterior al que respondió a la encuesta; uso diario se refiere a que el participante usó la droga por lo menos 20 veces en los 30 días anteriores a la encuesta, con excepción de los cigarrillos cuando la definición se refiere a que fumó uno a más cigarrillos en los 30 días anteriores a la encuesta.

2. Para el MTF del 2005, se entrevistaron a 49.347 estudiantes en una muestra representativa nacional que abarcó 402 escuelas públicas y privadas. A los estudiantes se les preguntó sobre su uso de drogas, alcohol, cigarrillos y tabaco sin humo alguna vez en la vida, uso anual, uso en los últimos 30 días y uso diario. Se pueden ver los últimos datos en línea visitando la página www.drugabuse.gov.

3. Además de estudiar el uso de drogas entre los estudiantes del 8º, 10º y del 12º grado, el MTF recolecta datos sobre los indicadores de tres actitudes relacionadas al uso de drogas. Estos indicadores son la percepción del riesgo del daño que resulta de tomar una droga, la desaprobación de los que usan drogas y la percepción de la disponibilidad de drogas.

4. Para más información sobre el mal uso o uso no médico de analgésicos u otros medicamentos de prescripción, por favor visite la página electrónica www.drugabuse.gov y seleccione "Prescription Medications" debajo de la categoría "Drugs of Abuse" o seleccione "En español" y de allí escoja la categoría de "Medicamentos de prescripción".

5. Para más información sobre los efectos del alcohol a la salud, por favor visite la página electrónica www.niaaa.nih.gov, del Instituto Nacional sobre el Abuso del Alcohol y el Alcoholismo.

[Las cifras entre corchetes indican los cambios que se consideran estadísticamente significativos entre el 2004 y el 2005]
Estudio de Observación del Futuro: Tendencias en la prevalencia del uso de varias drogas por estudiantes del 8º, 10º y 12º grado*

2002-2005

	Estudiantes del 8º grado				Estudiantes del 10º grado				Estudiantes del 12º grado			
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005
Uso de cualquier droga ilícita												
Uso en la vida	24.5	22.8	21.5	21.4	44.6	41.4	39.8	38.2	53.0	51.1	51.1	50.4
Uso anual	17.7	16.1	15.2	15.5	34.8	32.0	31.1	29.8	41.0	39.3	38.8	38.4
Últimos 30 días	10.4	9.7	8.4	8.5	20.8	19.5	18.3	17.3	25.4	24.1	23.4	23.1
Marihuana/hachís												
Uso en la vida	19.2	17.5	16.3	16.5	38.7	36.4	35.1	34.1	47.8	46.1	45.7	44.8
Uso anual	14.6	12.8	11.8	12.2	30.3	28.2	27.5	26.6	36.2	34.9	34.3	33.6
Últimos 30 días	8.3	7.5	6.4	6.6	17.8	17.0	15.9	15.2	21.5	21.2	19.9	19.8
Uso diario	1.2	1.0	0.8	1.0	3.9	3.6	3.2	3.1	6.0	6.0	5.6	5.0
Inhalantes												
Uso en la vida	15.2	15.8	17.3	17.1	13.5	12.7	12.4	13.1	11.7	11.2	10.9	11.4
Uso anual	7.7	8.7	9.6	9.5	5.8	5.4	5.9	6.0	4.5	3.9	4.2	5.0
Últimos 30 días	3.8	4.1	4.5	4.2	2.4	2.2	2.4	2.2	1.5	1.5	1.5	2.0
Alucinógenos												
Uso en la vida	4.1	4.0	3.5	3.8	7.8	6.9	6.4	5.8	12.0	10.6	9.7	8.8
Uso anual	2.6	2.6	2.6	2.4	4.7	4.1	4.1	4.0	6.6	5.9	6.2	5.5
Últimos 30 días	1.2	1.2	1.0	1.1	1.6	1.5	1.6	1.5	2.3	1.8	1.9	1.9
LSD												
Uso en la vida	2.5	2.1	1.8	1.9	5.0	3.5	2.8	2.5	8.4	5.9	4.6	[3.5]
Uso anual	1.5	1.3	1.1	1.2	2.6	1.7	1.6	1.5	3.5	1.9	2.2	1.8
Últimos 30 días	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
Cocaína												
Uso en la vida	3.6	3.6	3.4	3.7	6.1	5.1	5.4	5.2	7.8	7.7	8.1	8.0
Uso anual	2.3	2.2	2.0	2.2	4.0	3.3	3.7	3.5	5.0	4.8	5.3	5.1
Últimos 30 días	1.1	0.9	0.9	1.0	1.6	1.3	1.7	1.5	2.3	2.1	2.3	2.3
Cocaína crack												
Uso en la vida	2.5	2.5	2.4	2.4	3.6	2.7	2.6	2.5	3.8	3.6	3.9	3.5
Uso anual	1.6	1.6	1.3	1.4	2.3	1.6	1.7	1.7	2.3	2.2	2.3	1.9
Últimos 30 días	0.8	0.7	0.6	0.6	1.0	0.7	0.8	0.7	1.2	0.9	1.0	1.0
Heroína												
Uso en la vida	1.6	1.6	1.6	1.5	1.8	1.5	1.5	1.5	1.7	1.5	1.5	1.5
Uso anual	0.9	0.9	1.0	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9	1.0	0.8	0.9	0.8
Últimos 30 días	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
Tranquilizantes												
Uso en la vida	4.3	4.4	4.0	4.1	8.8	7.8	7.3	7.1	11.4	10.2	10.6	9.9
Uso anual	2.6	2.7	2.5	2.8	6.3	5.3	5.1	4.8	7.7	6.7	7.3	6.8
Últimos 30 días	1.2	1.4	1.2	1.3	2.9	2.4	2.3	2.3	3.3	2.8	3.1	2.9
Alcohol												
Uso en la vida	47.0	45.6	43.9	[41.0]	66.9	66.0	64.2	63.2	78.4	76.6	76.8	75.1
Uso anual	38.7	37.2	36.7	[33.9]	60.0	59.3	58.2	56.7	71.5	70.1	70.6	[68.6]
Últimos 30 días	19.6	19.7	18.6	17.1	35.4	35.4	35.2	[33.2]	48.6	47.5	48.0	47.0
Uso diario	0.7	0.8	0.6	0.5	1.8	1.5	1.3	1.3	3.5	3.2	2.8	3.1
Cigarrillos (cualquier uso)												
Uso en la vida	31.4	28.4	27.9	[25.9]	47.4	43.0	40.7	38.9	57.2	53.7	52.8	[50.0]
Últimos 30 días	10.7	10.2	9.2	9.3	17.7	16.7	16.0	14.9	26.7	24.4	25.0	23.2
Uso diario	5.1	4.5	4.4	4.0	10.1	8.9	8.3	7.5	16.9	15.8	15.6	[13.6]
1/2 cajetilla +día	2.1	1.8	1.7	1.7	4.4	4.1	3.3	3.1	9.1	8.4	8.0	[6.9]

Tabaco sin humo												
Uso en la vida	11.2	11.3	11.0	10.1	16.9	14.6	13.8	14.5	18.3	17.0	16.7	17.5
Últimos 30 días	3.3	4.1	4.1	3.3	6.1	5.3	4.9	5.6	6.5	6.7	6.7	7.6
Uso diario	0.8	0.8	1.0	0.7	1.7	1.8	1.6	1.9	2.0	2.2	2.8	2.5
Esteroides												
Uso en la vida	2.5	2.5	1.9	1.7	3.5	3.0	2.4	2.0	4.0	3.5	3.4	2.6
Uso anual	1.5	1.4	1.1	1.1	2.2	1.7	1.5	1.3	2.5	2.1	2.5	[1.5]
Últimos 30 días	0.8	0.7	0.5	0.5	1.0	0.8	0.8	0.6	1.4	1.3	1.6	[0.9]
MDMA												
Uso en la vida	4.3	3.2	2.8	2.8	6.6	5.4	4.3	4.0	10.5	8.3	7.5	[5.4]
Uso anual	2.9	2.1	1.7	1.7	4.9	3.0	2.4	2.6	7.4	4.5	4.0	3.0
Últimos 30 días	1.4	0.7	0.8	0.6	1.8	1.1	0.8	1.0	2.4	1.3	1.2	1.0
Metanfetamina												
Uso en la vida	3.5	3.9	2.5	3.1	6.1	5.2	5.3	[4.1]	6.7	6.2	6.2	[4.5]
Uso anual	2.2	2.5	1.5	1.8	3.9	3.3	3.0	2.9	3.6	3.2	3.4	[2.5]
Últimos 30 días	1.1	1.2	0.6	0.7	1.8	1.4	1.3	1.1	1.7	1.7	1.4	[0.9]
Vicodin												
Uso anual	2.5	2.8	2.5	2.6	6.9	7.2	6.2	5.9	9.6	10.5	9.3	9.5
OxyContin												
Uso anual	1.3	1.7	1.7	1.8	3.0	3.6	3.5	3.2	4.0	4.5	5.0	5.5

Estudio de Observación del Futuro: Tendencias en la prevalencia del uso de varias drogas por estudiantes del 8º, 10º y 12º grado*

1999-2001

	Estudiantes del 8º grado			Estudiantes del 10º grado			Estudiantes del 12º grado		
	1999	2000	2001	1999	2000	2001	1999	2000	2001
Uso de cualquier droga ilícita									
Uso en la vida	28.3	26.8	26.8	46.2	45.6	45.6	54.7	54.0	53.9
Uso anual	20.5	19.5	19.5	35.9	36.4	37.2	42.1	40.9	41.4
Últimos 30 días	12.2	11.9	11.7	22.1	22.5	22.7	25.9	24.9	25.7
Marihuana/hachís									
Uso en la vida	22.0	20.3	20.4	40.9	40.3	40.1	49.7	48.8	49.0
Uso anual	16.5	15.6	15.4	32.1	32.2	32.7	37.8	36.5	37.0
Últimos 30 días	9.7	9.1	9.2	19.4	19.7	19.8	23.1	21.6	22.4
Uso diario	1.4	1.3	1.3	3.8	3.8	4.5	6.0	6.0	5.8
Inhalantes									
Uso en la vida	19.7	17.9	17.1	17.0	16.6	15.2	15.4	14.2	13.0
Uso anual	10.3	9.4	9.1	7.2	7.3	6.6	5.6	5.9	4.5
Últimos 30 días	5.0	4.5	4.0	2.6	2.6	2.4	2.0	2.2	1.7
Alucinógenos*									
Uso en la vida	4.8	4.6	5.2	9.7	8.9	8.9	13.7	13.0	14.7
Uso anual	2.9	2.8	3.4	6.9	6.1	6.2	9.4	8.1	9.1
Últimos 30 días	1.3	1.2	1.6	2.9	2.3	2.1	3.5	2.6	3.3
LSD									
Uso en la vida	4.1	3.9	3.4	8.5	7.6	6.3	12.2	11.1	10.9
Uso anual	2.4	2.4	2.2	6.0	5.1	4.1	8.1	6.6	6.6
Últimos 30 días	1.1	1.0	1.0	2.3	1.6	1.5	2.7	1.6	2.3
Cocaína									
Uso en la vida	4.7	4.5	4.3	7.7	6.9	5.7	9.8	8.6	8.2
Uso anual	2.7	2.6	2.5	4.9	4.4	3.6	6.2	5.0	4.8
Últimos 30 días	1.3	1.2	1.2	1.8	1.8	1.3	2.6	2.1	2.1

Cocaína crack									
Uso en la vida	3.1	3.1	3.0	4.0	3.7	3.1	4.6	3.9	3.7
Uso anual	1.8	1.8	1.7	2.4	2.2	1.8	2.7	2.2	2.1
Últimos 30 días	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.7	1.1	1.0	1.1
Heroína									
Uso en la vida	2.3	1.9	1.7	2.3	2.2	1.7	2.0	2.4	1.8
Uso anual	1.4	1.1	1.0	1.4	1.4	0.9	1.1	1.5	0.9
Últimos 30 días	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.3	0.5	0.7	0.4
Tranquilizantes**									
Uso en la vida	4.4	4.4	5.0	7.9	8.0	9.2	9.3	8.9	10.3
Uso anual	2.5	2.6	2.8	5.4	5.6	7.3	5.8	5.7	6.9
Últimos 30 días	1.1	1.4	1.2	2.2	2.5	2.9	2.5	2.6	2.9
Alcohol									
Uso en la vida	52.1	51.7	50.5	70.6	71.4	70.1	80.0	80.3	79.7
Uso anual	43.5	43.1	41.9	63.7	65.3	63.5	73.8	73.2	73.3
Últimos 30 días	24.0	22.4	21.5	40.0	41.0	39.0	51.0	50.0	49.8
Uso diario	1.0	0.8	0.9	1.9	1.8	1.9	3.4	2.9	3.6
Cigarrillos (cualquier uso)									
Uso en la vida	44.1	40.5	36.6	57.6	55.1	52.8	64.6	62.5	61.0
Últimos 30 días	17.5	14.6	12.2	25.7	23.9	21.3	34.6	31.4	29.5
Uso diario	8.1	7.4	5.5	15.9	14.0	12.2	23.1	20.6	19.0
1/2 cajetilla +/- día	3.3	2.8	2.3	7.6	6.2	5.5	13.2	11.3	10.3
Tabaco sin humo									
Uso en la vida	14.4	12.8	11.7	20.4	19.1	19.5	23.4	23.1	19.7
Últimos 30 días	4.5	4.2	4.0	6.5	6.1	6.9	8.4	7.6	7.8
Uso diario	0.9	0.9	1.2	1.5	1.9	2.2	2.9	3.2	2.8
Esteroides									
Uso en la vida	2.7	3.0	2.8	2.7	3.5	3.5	2.9	2.5	3.7
Uso anual	1.7	1.7	1.6	1.7	2.2	2.1	1.8	1.7	2.4
Últimos 30 días	0.7	0.8	0.7	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	1.3
MDMA									
Uso en la vida	2.7	4.3	5.2	6.0	7.3	8.0	8.0	11.0	11.7
Uso anual	1.7	3.1	3.5	4.4	5.4	6.2	5.6	8.2	9.2
Últimos 30 días	0.8	1.4	1.8	1.8	2.5	2.6	2.5	3.6	2.8

Estudio de Observación del Futuro: Tendencias en la prevalencia del uso de varias drogas por estudiantes del 8º, 10º y 12º grado*

1996-1998

	Estudiantes del 8º grado			Estudiantes del 10º grado			Estudiantes del 12º grado		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998
Uso de cualquier droga ilícita									
Uso en la vida	31.2	29.4	29.0	45.4	47.3	44.9	50.8	54.3	54.1
Uso anual	23.6	22.1	21.0	37.5	38.5	35.0	40.2	42.4	41.4
Últimos 30 días	14.6	12.9	12.1	23.2	23.0	21.5	24.6	26.2	25.6
Marihuana/hachís									
Uso en la vida	23.1	22.6	22.2	39.8	42.3	39.6	44.9	49.6	49.1
Uso anual	18.3	17.7	16.9	33.6	34.8	31.1	35.8	38.5	37.5
Últimos 30 días	11.3	10.2	9.7	20.4	20.5	18.7	21.9	23.7	22.8
Uso diario	1.5	1.1	1.1	3.5	3.7	3.6	4.9	5.8	5.6
Inhalantes									
Uso en la vida	21.2	21.0	20.5	19.3	18.3	18.3	16.6	16.1	15.2
Uso anual	12.2	11.8	11.1	9.5	8.7	8.0	7.6	6.7	6.2
Últimos 30 días	5.8	5.6	4.8	3.3	3.0	2.9	2.5	2.5	2.3
Alucinógenos									
Uso en la vida	5.9	5.4	4.9	10.5	10.5	9.8	14.0	15.1	14.1
Uso anual	4.1	3.7	3.4	7.8	7.6	6.9	10.1	9.8	9.0
Últimos 30 días	1.9	1.8	1.4	2.8	3.3	3.2	3.5	3.9	3.8

NIDA INFOFACTS

www.drugabuse.gov

National Institute on Drug Abuse • National Institutes of Health • U.S. Department of Health & Human Services

LSD									
Uso en la vida	5.1	4.7	4.1	9.4	9.5	8.5	12.6	13.6	12.6
Uso anual	3.5	3.2	2.8	6.9	6.7	5.9	8.8	8.4	7.6
Últimos 30 días	1.5	1.5	1.1	2.4	2.8	2.7	2.5	3.1	3.2
Cocaína									
Uso en la vida	4.5	4.4	4.6	6.5	7.1	7.2	7.1	8.7	9.3
Uso anual	3.0	2.8	3.1	4.2	4.7	4.7	4.9	5.5	5.7
Últimos 30 días	1.3	1.1	1.4	1.7	2.0	2.1	2.0	2.3	2.4
Cocaína crack									
Uso en la vida	2.9	2.7	3.2	3.3	3.6	3.9	3.3	3.9	4.4
Uso anual	1.8	1.7	2.1	2.1	2.2	2.5	2.1	2.4	2.5
Últimos 30 días	0.8	0.7	0.9	0.8	0.9	1.1	1.0	0.9	1.0
Heroína									
Uso en la vida	2.4	2.1	2.3	2.1	2.1	2.3	1.8	2.1	2.0
Uso anual	1.6	1.3	1.3	1.2	1.4	1.4	1.0	1.2	1.0
Últimos 30 días	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5
Tranquilizantes									
Uso en la vida	5.3	4.8	4.6	7.1	7.3	7.8	7.2	7.8	8.5
Uso anual	3.3	2.9	2.6	4.6	4.9	5.1	4.6	4.7	5.5
Últimos 30 días	1.5	1.2	1.2	1.7	2.2	2.2	2.0	1.8	2.4
Alcohol									
Uso en la vida	55.3	53.8	52.5	71.8	72.0	69.8	70.2	81.7	81.4
Uso anual	46.5	45.5	43.7	65.0	65.2	62.7	72.5	74.8	74.3
Últimos 30 días	26.2	24.5	23.0	40.4	40.1	38.9	50.8	52.7	52.0
Uso diario	1.0	0.8	0.9	1.6	1.7	1.9	3.7	3.9	3.9
Cigarrillos (cualquier uso)									
Uso en la vida	49.2	47.3	45.7	61.2	60.2	57.7	63.5	65.4	65.3
Últimos 30 días	21.0	19.4	19.1	30.4	39.8	27.6	34.0	36.5	35.1
Uso diario	10.4	9.0	8.8	18.3	18.0	15.8	22.2	24.6	22.4
1/2 cajetilla +/día	4.3	3.5	3.6	9.4	8.6	7.9	13.0	14.3	12.6
Tabaco sin humo									
Uso en la vida	20.4	16.8	15.0	27.4	26.3	22.7	29.8	25.3	26.2
Últimos 30 días	7.1	5.5	4.8	8.6	8.9	7.5	9.8	9.7	8.8
Uso diario	1.5	1.0	1.0	2.2	2.2	2.2	3.3	4.4	3.2
Esteroides									
Uso en la vida	1.8	1.8	2.3	1.8	2.0	2.0	1.9	2.4	2.7
Uso anual	0.9	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.7
Últimos 30 días	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7	1.0	1.1
MDMA									
Uso en la vida	3.4	3.2	2.7	5.6	5.7	5.1	6.1	6.9	5.8
Uso anual	2.3	2.3	1.8	4.6	3.9	3.3	4.6	4.0	3.6
Últimos 30 días	1.0	1.0	0.9	1.8	1.3	1.3	2.0	1.6	1.5

*En la categoría de alucinógenos, en el 2001 se cambió el ítem "otros psicodélicos" por "otros alucinógenos" en los formularios de encuesta del MTF, al mismo tiempo que se añadió la categoría de "hongos" ("shrooms"). En el 2001, la mitad de los estudiantes de la encuesta recibieron la pregunta original de la encuesta, y la otra mitad, la pregunta revisada. Para trazar las tendencias del 2000 al 2001, los investigadores utilizaron el ítem viejo en los datos del 2001; y para trazar las tendencias del 2001 al 2002, usaron el ítem nuevo. En el cuadro anterior, los investigadores muestran una interrupción entre el 2000 y el 2001, indicando una discontinuidad técnica.

**En la categoría de tranquilizantes, en el 2001 se eliminó "Miltown" y se añadió "Xanax" en los formularios de la encuesta del MTF. En el 2001, la mitad de los estudiantes de la encuesta recibieron la pregunta original, y la otra mitad, la pregunta revisada. Para trazar las tendencias del 2000 al 2001, los investigadores utilizaron el ítem viejo en los datos del 2001. Para trazar las tendencias del 2001 al 2002, usaron el ítem nuevo. En el cuadro anterior, los investigadores muestran una interrupción entre el 2000 y el 2001, indicando una discontinuidad técnica.

NIDA NATIONAL INSTITUTE
ON DRUG ABUSE

NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH

En Español

Departamento de Salud y Servicios Humanos de los
Estados Unidos—Institutos Nacionales de la Salud

Este material se puede usar o reproducir sin necesidad de pedir permiso al NIDA.

Se agradece citar la fuente.